<letter> ::= ['a' .. 'z'] | [ 'A' .. 'Z'] |['а' .. 'я'] | ['А' .. 'Я'];

<digit> ::= ['0' .. '9'];

<Command separator> ::= ';' ;

<variable separator> ::= ',' ;

<common separator > ::= ' ' | '\t';

<Start block> = '{' ;

<End block> = '}' ;

<Start list arguments> ::= '(';

< End list arguments> ::= ')';

<case enumerator> ::= ":" ;

<char> ::= **0 .. 65536** ; // Планируется добавить поддержку unicode , чтобы русские символы отображались

<string> ::= '\"' (<char>)+ '\"' ;

<reserve logic literal> ::= "true" | "false" ;